 ex of Clain	. •

Applica	ation/C	ontrol	No.

10/501,186 Examiner

Nathan Curs

Reexamination

Applicant(s)/Patent under

ISHII ET AL.

Art Unit

2613

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Non-Elected N

**Appeal** Α

Restricted

Interference

0 Objected

Cla	im				0	Date	>			
Final	Original	4/2/07	20/9/6							
1	1	V	=							$\neg$
1 2 3 4 5	1 2 3 4 5 6 7 8	7777	=							
3	3	1	=							
4	4		-							
5	5	√	#							
	6	<u> </u>								
	7									
<u> </u>	8		_							Щ
	9	<u> </u>	<u> </u>	L				<u> </u>		
<u> </u>	10	<u> </u>						_		
-	12	├—	_	-		_		_	L .	Н
<del> </del>	12	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$
	14	-	$\vdash$	-	-	-	-	$\vdash$	$\vdash$	Н
<u> </u>	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33	$\vdash$		$\vdash$	Н		$\vdash$			$\vdash$
	16			$\vdash$			$\vdash$			$\overline{}$
	17			$\vdash$			$\vdash$			П
	18			$\vdash$						Н
	19									
	20									П
	21									
	22									
	23									
	24	L	_			_			<u> </u>	
	25	_	<u> </u>	_	ļ	<u> </u>		<u> </u>		
	26	├_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
<u> </u>	27		-	-	├	_	_	⊢	<u> </u>	-
┝	20	┢		├	┢			┢	<del> </del>	
├	30	$\vdash$		╁	$\vdash$	-		-	-	
	31	╁		├-	-	-		-	├	_
	32	$\vdash$		H	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$		Н
-	33	<u> </u>		<del>                                     </del>	<del>                                     </del>					
	34	1	Τ	<del>                                     </del>	-		<u> </u>			
	34 35					Г				
	36 37	L							Ľ	
	37		L							
<u> </u>	38 39		L	<u> </u>	<u></u>				Щ.	
	39	<u> </u>		_		_		_		Ш
	40	1		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	41	1	$\vdash$	$\vdash$	-	<u> </u>	$\vdash$	₩	<u> </u>	Н
-	42	-	$\vdash$	$\vdash$	-	-		<del> </del>	-	$\vdash$
	44	+-	-	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H
	45	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H
	46	+-	-	$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$		H
-	47	$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	48	1	Т			一	<del>                                     </del>	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$
	49				1				l	П
	50		Γ	<u> </u>		T			Π	Г
		•	_	_				•	_	

	Claim		Date											
- 6 - 1		Original												
	_	51			-				$\neg$		ᅥ			
	$\dashv$	51 52						-	_		$\dashv$			
-	$\dashv$	52			_				$\vdash$		$\dashv$			
_	_	53	_					_			_			
		54	_					_						
L.		55	_											
		56												
		57												
$\Box$		58												
		59												
		60				_	$\neg$							
$\vdash$	-	61	_	_	_	_	$\vdash$							
-	$\dashv$	62					Н							
-		63	_			_		_		$\dashv$	$\dashv$			
-		64			<u> </u>						-			
	_	04			_	ļ	_				$\vdash$			
$\vdash$	_	65			_						$\blacksquare$			
$\vdash$		66 67		Ш	<u> </u>	$\vdash$				Ш	Щ			
$\perp$		67_												
$\perp$		68									Щ			
		69												
L		70												
		71												
		72							_					
. 🗀		71 72 73												
		74	_											
<u> </u>		74 75		_										
$\vdash$		76							_					
		77												
		78 79												
		79							_					
-		80							_	_	$\Box$			
-		81	_	-	$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$					
_		82		$\vdash$			$\vdash$	_	-	_				
-		82 83		<del>                                     </del>		<del> </del>	-	_	$\vdash$					
<u> </u>		84		-			-	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			
$\vdash$		04		$\vdash$	-	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>					
-		85		<u> </u>				-	$\vdash$	$\vdash$				
-		86	_	-	├—	-	<del> </del>	<u> </u>	-	H				
$\vdash$		87		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				
$\perp$		88 89		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			
$\perp$		89			_		L	<u> </u>		<u> </u>				
<u> </u>		90		_	<u> </u>	<u></u>	_							
		91				<u> </u>			<u> </u>					
L		92			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\Box$			
L		93		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ						
L		94		L	<u> </u>		<u> </u>	ļ						
$\vdash$		95		L										
L		96		<u></u>		_	L_							
		97		oxdot	_				<u> </u>	L				
L		98			L.	L		<u> </u>						
$\perp$		99			<u> </u>	L_								
	7	100	1	1	١	1	l	l	l		l			

Cla	im	Date				] [	Cla	aim	Date													
<u>a</u>	Original											ā	Original									
Final	rig				ļ							Final	ij									
	0	Ιİ			i			İ					0									
	51									Г	1 1		101									
	52												102									
	53												103	П								
	54										1		104		T							П
	55									П			105					-				
	56												106									
	57												107									
	58												108									
	59												109									
	60												110									
	61												111									
	62												112									П
	63									Г			113									
	64												114	Π		_						
	65										]		115									
	66										1		116	П			Г	Γ_				
	67										1		117									
	68										1		118	П								
	69										1		119	П								П
	70										1		120	П					Π			
	71										]		121									
	72										]		122									
	73								Π		]		123									
	74										]		124									
	75												125									
	76						Г	Π					126									
1	77										]		127		_							
	78												128					<u> </u>				
	79							<u> </u>					129						l	L		
	80												130									
	81												131						Ĺ			
	82												132									
	83												133									
	84						$\Box$						134	$\Box$								
	85							$\Box$			]		135	Ш	]		ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ					Ш
	86												136								<u>_</u>	
	87	$\Box$							L	<u> </u>	]		137	Ш				ļ	_	$oxed{\Box}$		
	88									<u> </u>		ļ	138	Ш			_	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$
	89			$oxedsymbol{oxed}$			<u> </u>	<u> </u>					139	$\Box$							<u> </u>	
	90				L								140	Ш			_		<u>L</u> .		_	
	91			<u></u>	<u> </u>								141	Ш					<u> </u>		<u> </u>	L
L	92			匚	<u>_</u>	<u> </u>					]		142	Ш			_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$oxed{oxed}$	<u> </u>		
	93				$oxed{oxed}$		_						143					$oxed{oxed}$	L_		L_	L
	94			L		L					]		144	Ш				_	<u> </u>	_		
	95	$oxed{oxed}$		<u> </u>	L	<u> </u>				<u> </u>	1		145	Ш			<u> </u>		_		_	
L	96	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>		1	1	<b></b>	146	Ш			<u> </u>	L_	$oxed{oxed}$		_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$
L	97	$\Box$		_				<u> </u>	<u> </u>	1	1	<u> </u>	147				_	$\vdash$	$\perp$	$\vdash$	_	_
<u></u>	98	$\sqcup$		<u> </u>				1	1	1_	1		148	Ш			<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>		<u> </u>	
<u></u>	99					<u> </u>	L	1	1	1	1	L	149	Ш			<u> </u>	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	$\vdash$
	100	<u> </u>		L		L	<u> </u>	1	1	1	]		150	Ш					<u>L</u> .	L	<u> </u>	Ĺ